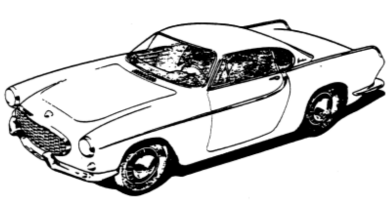
P180 (B18) RESERVDELSKATALOG PARTS CATALOGUE



NO 212121



1	Förord Foreword
2a	Motor Engine
2Ь	Kylsystem Cooling system
2c	Bränsle- och Avgassystem Fuel and Exhaust systems
2d	Motorreglage Control linkages
3	Elsystem Instrument Electrical equipment Instruments
4	Kraftöverföring Bakaxel Power train Rear axle
5	Bromsar Brakes
6	Framaxel Hjul Styrning Front axle Wheels Steering
7	
8	Karosseri Coachwork
9	Övrig utrustning Miscellaneous equipment
10	Boschutrustning Bosch equipment
11	b Nummerregister Numerical register Reparationssatser



INFÖRDA ÄNDRINGAR CATALOGUE AMENDMENTS MODIFICATIONS APPORTÉES EINGEFÜHRTE ÄNDERUNGEN MODIFICACIONES INTRODUCIDAS

Nr No. No Nr. Nro.	Införd den/av Inserted by/on Apportée le/par Eingeführt am/von Introducida el/por	Nr No. No Nr. Nro.	Införd den/av Inserted by/on Apportée le/par Eingeführt am/von Introducida el/por
1	VOLVO		
2	VOLVO		
3	VOLVO		
4	VOLVO		
5	VOLVO		
6	VOLVO		
7	VOLVO		
8	VOLVO		
9	VOLVO		
*.			
		ļ	



AB VOLVO

Reservdelsavdelningen Spare Parts Department P180 (B18) Augusti 1969 Sidalav 1 Pagelof 1

RESERVDELSKATALOG. Ändring Nr 9
PARTS CATALOGUE. Amendment No. 9
CATALOGUE DE PIÈCES DÉTACHÉES. Modification No. 9
ERSATZTEILKATALOG. Änderungen Nr. 9
CATALOGO DE REPUESTOS. Modificatión Nro. 9

Införes på katalogens ändringsblad som ändring nr 9
Enter on Catalogue Amendment Sheet as Amendment No. 9
Enregistré, sur la feuille de modifications du catalogue, comme modification no 9
Auf der Änderungsseite des Katalogs eingeführt als Änderung Nr. 9
Se registra como modificación en la hoja de modificaciones del catálogo Nro. 9

Supplement nr

samt ogiltiga blad enligt kolumn 3 skall makuleras.

Supplement (S) No (S).

and superseded pages (according to Column 3) shall be discarded. ainsi que les feuilles périmées selon la colonne 3 ne sont plus valables.

Le supplément no Ergänzung, Nr.

sowie ungültige Blätter It. Spalte 3 vernichten.

El suplemento Nro.

y las hojas de acuerdo a la columna 3 son anuladas.

Column 1: Groupe Colonne 1: Groupe Spalte 1: Gruppe Columna 1: Grupo Column 2: Page Colonne 2: Page Spalte 2: Seite

Columna 2: Pág.

Column 3: Issue, superseded Colonne 3: Edition périmée Spaite 3: Ausgabe, entfällt Columna 3: Edición, eleminada Column 4: Issue superseding Colonne 4: Nouvelle édition Spalte 4: Ausgabe, neu Columna 4: Edición, nueva

1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Grupp	Sida	Utgåva , utgående	Utgåva , tillkommande	Grupp	Sida	Utgåva, utgående	Utgåva, tillkommande	Grupp	Sida	Utgåva, utgående	Utgåva, tillkommande
20	6	8	9								
110	1:1	7	8								
	13	3	4								
										-	
									,		
1											



P 180(B18) Grupp ìa VOLVO Group Reservdelskatalog Utgáva Sida 1 Parts catalogue Förord issue Page

Denna katalog upptar reservdelar för vår personvagn P180 med följande typbeteckningar:

P 18334 = P 1800 S , M40 växellåda . Samtliga marknader utom USA

Samtliga marknader P 18335 = P 1800 S, M41 växellåda.

utom USA

För USA marknaden P 18344 = P 1800 S , M40 växellåda .

P 18345 = P 1800 S, M41 växellåda. För USA marknaden

P 18394 = P 1800, M40 växellåda

P 18395 = P 1800, M41 växellåda

From veaka 33 1966 har typbeteckningarna kompletterats med en sjätte siffra 1 eller 2, vilken anger vänsterrespektive högerstyrd vagn.

P 180 är utrustad med motor B18B, detaljnummer 496800, 496812, 496817, 496819, 496842 eller 496864.

Kompletta motorer i produktionsutförande lagerföres ej som reservdel.

ReservdeIsmotor: Det nr 496892-1

Reservdelsmotorn levereras utan svänghjulskåpa, svänghjul, termostat, vattenrör, grenrör, bränslepump, startmotor, fördelare, generator och vevhusventilation.

Övriga data beträffande katalogens uppbyggnad och användande samt förklaringar till använda förkortningar, se "Kataloganvisningar" omedelbart efter förordet.

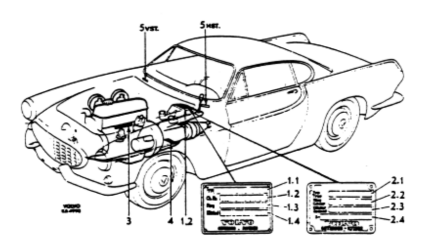
Placering av skyltar för modell- och motorbeteckning etc framgår av nedanstående bild.

Före vecka 33 1966

- 1. Modell och chassinr
- 1.1. Typbeteckning 1.2. Chassinr
- 1.3. Färgkod
- 1.4. Klädse Ikombination
- 3. Motorbeteckning
- 4. Växellåda

Fr o m vecka 33 1966

- Produktskylt
- 2.1. Typbeteckning
- 2.2. Färgkod
- 2.3. Klädselkombination
- 2.4. Specialutförande
- Motorbeteckning
- 4. Växeiläda
- 5. Typ- och chassing



AB VOLVO

Göteborg - Sverige Februari 1969

Grupp Group	la	P 1	80 (B18)	VOLVO
Sida 2 Page	Utgåva 6	Foreword	Avant-propos	Reservdeiskatalog Parts catalogue

This catalogue concerns spare parts for cars of the P 180 series, which includes the following type designations:

P 18334 = P 1800 S , M40 gearbox . All markets except USA

P 18335 = P 1800 S , M41 gearbox . All markets except USA

P 18344 = P 1800 S , M40 gearbox . US market only .

P 18345 = P 1800 S, M41 gearbox. US market only.

P 18394 = P 1800, M40 gearbox.

P 18395 = P 1800. M41 gearbox.

With effect from week 33 1966, the type designation has been complemented with a sixth digit, 1 or 2, showing whether the car is LHD or RHD.

The P 180 is equipped with 8188 engines, Parts Nos 496800, 496812, 496817, 496819, 496842 or 496864.

Production model complete engines are not stocked as spare parts.

Reserve engine: Part No 496892-1

Reserve engines are supplied less flywheel casing, flywheel, thermostat, water pipes, manifolds, fuel pump, starter motor, distributor, generator and crankcase ventilation.

Other data regarding the appearance and use, as well as a legend of the abbreviations, is given in "Catalogue instructions" in Group 1b.

The location of the plates for the type and engine designations, etc, is shown in the illustration below.

Pr	ior	to		
we	ek	33	1966	
_		$\overline{}$		

- 1. Model and chassis No 1.1. Type designation 1.2. Chassis No
- 1.3. Colour code
- 1.4. Upholstery comb
- Engine designation
- 4. Gearbox

Wef

week 33 1966

- 2. Designation plate
- 2.1. Type designation
- 2.2. Colour code
- 2.3. Upholstery comb
- 2.4. Special model Engine designation
- Gearbox
- 5. Type and chassis No

Ce catalogue traite des pièces de rechange destinées aux voitures de tourisme P 180 qui comprennent les désignations de types suivants:

P 18334 = P 1800 S, boite de vitesses M40. Tous les marchés sauf celui des USA

P 18335 = P 1800 S, boite de vitesses M41. Tous les marchés sauf celui des USA

P 18344 = P 1800 S, boite de vitesses M40. Pour le marché des USA

P 18345 = P 1800 S, boite de vitesses M41. Pour le marché des USA

P 18394 = P 1800, boite de vitesses M40.

P 18395 = P 1800, boite de vitesses M41.

A partir de la semaine 33 1966, les désignations de types ont été complétées par un sixième chiffre, 1 ou 2, indiquant qu'il s'agit d'un véhicule à conduite à gauche ou conduite à droite.

La P 180 est équipée du moteur B18B, avec les numéros de référence 496800, 496812, 496817, 496819, 496842 ou 496864.

Les moteurs complets dans leur version production ne sont pas stockés comme pièces détachées.

Moteur de rechange: No de dét 496892-1

Moteur de rechange est livrés sans les éléments suivants : carter de volant, volant, thermostat, canalisation d'eau, collecteur d'échappement, pompe à essence, démarreur, distributeur, dynamo et ventilation de carter.

Les autres indications concernant la composition du catalogue, la facon de s'en servir ainsi que les explications et les abrévia-tions employées sont indiquées dans la chapitre "Instructions concernant le catalogue ", immédiatement après l'avant-propos.

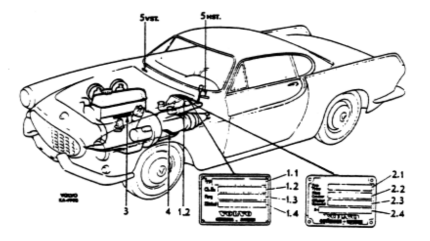
La place des rubriques pour les désignations de modèle et de moteurs etc., apparaît dans l'illustration ci-dessous.

la semaine 33 1966

- No de modèle et de châssis
- 1.1. Désignation de type
- 1.2. No de chassis
- 1.3. Code de couleurs
- 1.4. Comb de garniture
- 3. Désignation de moteur Boite de vitesses

A partir de la semaine 33 1966

- 2. Plaque de produit
- 2.1. Désign. de type
- 2.2. Code de cou leurs
- 2.3. Comb. de garniture
- Version speciale Désign de moteur
- Boite de vitesses
 Type et no de châssis



P 180 (B18) Grupp VOLVO la Group Reservdelskatalog Utgáva Sida Parts catalogue 3 Issue Page Vorwort Introducción

Dieser Katalog behandelt die Ersatzteile für unseren Personenwagen P180, der folgende Typenbezeichnungen umfasst.

P 18334 = P 1800 S, M40-Getriebe, sämtliche Märkte

ausser den USA

P 18335 = P 1800 S, M41-Getriebe. sämtliche Märkte

ausser den USA

P 18344 = P 1800 S, M40-Getriebe. für USA

P 18345 = P 1800 S, M41-Getriebe, für USA

P 18394 = P 1800.

M40-Getriebe.

P 18395 = P 1800,

M41-Getriebe.

Ab Woche 33 1966 sind die Typenbezeichnungen mit einer sechsten Ziffer, 1 oder 2 ergänzt worden, woraus hervorgeht, ob der Wagen Links- order Rechtslenkung hat.

Der P 180 ist mit Motor B18B, Ersatzteilnummer 496800, 496812, 496817,496819,496842 order 496864 ausgerüstet.

Kpl. Motoren in Produktionsausführung werden nicht als Ersatzteil auf Lager geführt.

Austauschmotoren: Ersatzteilnummer 496892-1

Die Austauschmotor wird ohne Schwungradgehäuse, Schwungrad, Thermostat, Wasserrohr, Rohrkrümmer, Kraftstoffpumpe, Anlasser, Zündverteiler, Lichtmaschine und Kurbelgehäuseentlüftung geliefert.

Übrige Daten über den Aufbau und die Verwendung des Katalogs sowie Erläuterungen der in Frage kommenden Abkürzungen, siehe Katalog-Anweisungen unmittelbar nach dem Vorwort.

Die Anbringung der Schilder für Modell- und Motorbezeichnung usw. geht aus der nachstehenden Abbildung hervor.

Vor der Woche 33 1966

- 1. Modell und Fahrgeste i Inummer
- 1.1. Typenbezeichnung 1.2. Fahrgestellnummer
- 1.3. Farbkode
- 1.4. Bezugkombination 3. Motorbezeichnung
- Getriebe

Woche 33 1966

- 2. Produktschild
- 2.1. Typenbezeichnung
- 2. Farbkode
- 2.3. Bezugkombination
- 2.4. Spezia lausführung
- Motorbezeichnung 4. Getriebe
- 5. Typen- und Fahrgesteilnr.

Este catalogo contiene las piezas de repuestos para nuestro automóvil sport de la serie P 180 que comprende las siguientes designaciones de tipo:

- P 18334 = P 1800 S, caja de cambios M40. Todos los mercados a excepción de EE.UU.
- P 18335 = P 1800 S, caja de cambios M41. Todos los mercados a exepción de EE.UU.
- P 18344 = P 1800 S, caja de cambios M40. Para el mercado EE.UU.
- P 18345 = P 1800 S, caja de cambios M41. Para el mercado EE.UU.
- P 18394 = P 1800, caja de cambios M40.
- P 18395 = P 1800, caja de cambios M41.

A partir de la semana 33 1966, hemos completado las designaciones de tipo con una séptima cifra, 1 ó 2, que indica el coche con dirección a la izquierda o a la derecha, respectivamente.

El P 180 está equipado con el motor 8188, número de detalle 496800, 496812, 496817, 496819, 496842 6 496864.

No tenemos en existencia como repuesto motores completos como son montados en la producción.

Motores de recambio: Nro. de det. 496892-1

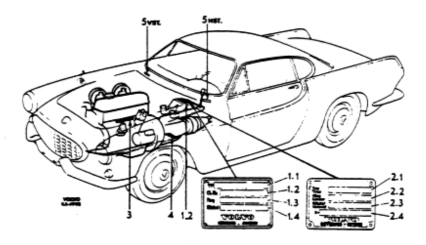
El motor de recambio se suministra sin cubierta de volante, volante, termóstato, tubo de agua, múltiple de escape, bomba de combustible, motor de arranque, distribuidor, dinamo y ventilación de cárter.

Los demás datos concernientes a la estructura del catálogo y su aplicación, como asimismo las explicaciones a las abreviaciones empleadas, véase "Instrucciones Referentes al Catálogo" inmediatamente después de la introducción.

La ubicación de las placas para designaciones de modelos, motores etc, se desprende de la figura de más abajo.

Antes de la semana 33 1966

- 1. Número de modelo y del chasis 2. Placa de producto 1.1. Designación de tipo
- 1.2. Nro. de chasis
- 1.3. Código de color 1.4. Comb. de tapizado
- 2. Designación del motor Caja de cambios
- A partir de la semana 33 1966
- 2.1. Designación de tipo
- 2.2. Código de color 2.3. Comb.de tapizado
- 2.4. Ejecución especial
- Design. del motor Caja de cambios
- 5. Design. de tipo y nro. de chasis





VOLVO Reservdelskatalog	•	Grupp Group	16	
Parts catalogue	Kataloganvisningar	Ulgáva Issue	Sida Page	1

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Karalogens uppbyggnad	Sida	2
Katalogens användande	Sida	2
Vad man bár veta om:		
Textsican	Sida	2
Bildsidan	Sida	3
Registret	Sida	3
Förkortningar med förklaringar	Sida	4
Förklaringar	Sida	4
Förkortningar	Sida	5

Katalogens uppbyggnad

Katalogen är indelad i de grupper, som framgår av registerbladet.

I början av varje grupp finns en innehållsförteckning.

Ett numeriskt register samt förteckning över satsförpackningar är placerade i slutet av katalogen.

Katalogens användande

Om man vet var en detalj är placerad och vill ha reda på dess detaljnummer etc, går man till den grupp i vilken detaljen skall finnas upptagen. Med hjälp av gruppens innehållsförteckning söker man sig fram till den sammanbyggda enheten vari detaljen ingår. Obs! Olika varianter av samma aggregat kan förekomma. När man på bildsidan furnit detaljen och där med detaljens posmir, går man över till samma posmir på motsvarande textsida, där data erhålles för beställning av detaljen.

Om man endast känner till en detaljs nummer och vill ha övriga data för beställning, går man till nummerregistret. När man i registret funnit detaljens nummer, får man på samma rad hänvisning till en viss grupp och sida. Hänvisningen leder till den textsida på vilken detaljnumret återfinnes i kolumnen "det nr". På samma rad som detaljnumret finner man övriga data för beställning.

Genom att från detaljens postar gå över till samma postar på motstående bildsida, får man veta detaljens placering och dess funktion i den sammanbyggda enheten.

Vad man bör veta om textsidan

Textsidan är uppdelad i ett antal kolumner benämnda enligt följande:

- "Pos" Positionsnumret utgör sambandet mellan en detaljs beställningsdata på textsidan och själva detaljen på bildsidan.
- 2. "Antal"

 Här anges antalet av en viss detalj inom den närmast högre enheten. I stället för antalsuppgift står ibland "erf" = erforderligt antal eller erforderlig längd. Beträffande ordet "erf" när det gäller exempelvis rör och slang som lagerföres per längdmeter, så har detta i nyredigerade kantaloger ersatts av längder angivna i millimeter. Längderna har då angivits enligt följande exempel: Fr om 1-99 millimeter "99 mm" och fr om 100 millimeter och däröver "100". Förekommer sådana rör eller slangar av samma dimension på ett flertal ställen inom samma installationsgrupp (bildavsnitt), hänvisas till bilden där längden anges inom parentes i omedelbar anslutning till positionsnumret.
- "Benämning" I denna kolumn anges den benämning som skall användas för detaljen i fråga vid beställning.

Om en viss detalj ingår i en högre sammansatt enhet är detaljens benämning stegförskjuten åt höger i förhållande till den sammansatta enhetens benämning. Vid köp av den sammansatta enheten medföljer de detaljer, som är stegförskjutna till höger i förhållande till den sammansatta enheten.

- 4. "Det nr" Detaljnumret skall oavkortat användas vid beställning.
- 5. "Anmärkning" Förutom sidhänvisningar innehåller denna kolumn förtydligande uppgifter av olika slag samt i vissa fall uppgift på främmande leverantörs detaljnummer. Ett i denna kolumn överstruket detaljnummer anger att detaljen ersatts av vidstående nummer i detaljnummerkolumnen. Denna ersättning gäller endast berörd katalog och pos.

Reservdelskatalog Parts catalogue Kataloganvisningar Kataloganvisningar Kataloganvisningar Kataloganvisningar Kataloganvisningar

Detaljer som ingår i en satsförpackning har markerats med "S". Detta har placerats omedelbart till vänster om detaljnummerkolumnens vänstermarginal.

Ett lodrätt streck i textsidans vänstra marginal, markerar var ändring ägt rum vid senaste sidbyte.

Vad man bör veta om bildsidan

Bildsidans illustrationer utgöres som regel av perspektivteckningar. I vissa fall används plan- och sektionsbilder från ritningsunderlaget. Stegförskjutningsprincipen, se textsida, punkt 3, kan man även spåra i bilden på så sätt, att komplettdetaljs pos-nr med en klammer omsluter underdetaljernas.

Komplettenhet markeras även med en ring omkring ett posmr.

Vad man bör veta om registret

Gruppen "register" är indelad i två undergrupper, "nummerregister" samt "satsförpackningar", vilka här nedan behandlas var för sig.

Nummerregister

Nummerregistret är uppställt i tabeilform och är uppdelat i tre kolumner: "Det nr", "Grupp" och "Sida".

Nummerregistret kommer särskilt till användning då man endast vet en detaljs nummer och vill ha övriga beställningsdata.

För att finna ett visst nummer i registret går man till kolumnen "Det nr". Detaljnumren är upptagna i nummerordning. Förekommer tecken eller bokstav framför siffra, gäller beträffande ordningsföljden att tecken gå före bokstäver, vilka i sin tur gå före siffror.

På samma rad som detaljnumret finner man hänvisning till den grupp och sida i katalogen, där ifrågavarande detalj kan ses i sitt sammanhang.

Ofta används en detali på ett flertal ställen i en konstruktion - särskilt standarddetalier - och förekommer alltså flera gånger i katalogen. Förekommer en sådan detali på mer än tre sidor i en och samma katalog är endast den första gruppen och sidan angivna i registret. Detta markeras då med en asterisk * i omedelbar anslutning till detaljnumret.

Satsförpackningar

"Satsförpackningar" är den del av registret som talar om vilka reservde!ssatser som förekommer i den eller de vagnstyper som äro behandlade i katalogen.

Går man exempelvis till grupp 6 framaxel, styrning, och söker detaljer för byte av spindelbult, finner man att spindelbultens detaljnummer är märkt med ett "S". Sök då i "Satsförpackningar" efter spindelbultsats, där finner man dengsökta satsens komplettnummer.

För erhållande av uppgift på i satsen ingående delar, hänvisas till "Specialkatalogen".

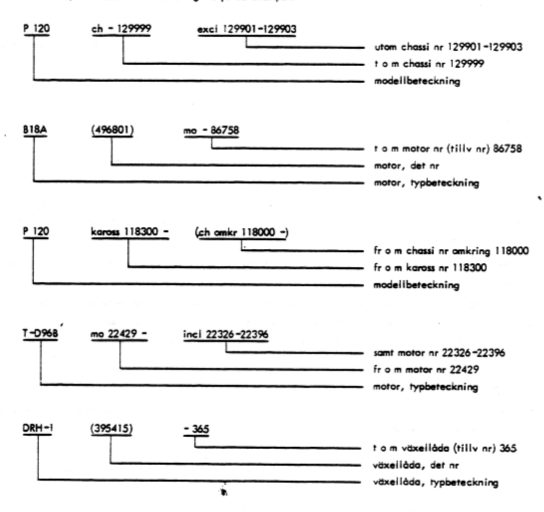
Grupp Group	1b		VOLVO
Sida Page ⁴	Utgåva Issue	Kataloganvisningar	Reservdeiskatalog Parts catalogue

Förkortningar med förklaringar

Förklaringar

På grund av platsbrist vid översättning till fyra språk av anmärkningar i form av noter etc, har ett sammandrag, benämnt "Förkortningar" (se sid 5) iordningställts.

Dessa förkortningar som gäller för samtliga språk och således ej kommer att översättas, har uppställts i alfabetisk ordning, med utgångspunkt från svenska språket. Då noter av s k standardkaraktär använts, som anger chassinr, motornr och karos-serinr etc., har dessa utformats enligt följande exempel:



Grupp VOLVO lЬ Group Reservdelskatalog Utgáva Sida Parts catalogue Kataloganvisningar Issue Page FÖRKORTNINGAR MF ampere med friskluftsanläggning ait aitemativ MFK med främre kraftuttag ant kuggar antai kuggar MFV med fördelningsväxel för vinsch MGT med GT MHT biá med "Hard-Top" ΜK med kraftuttag C Celsius MLD med ljuddämpande luftfilter CAN Kanada MLS med ljussignalering Ch-xxxx to m chassi nr millimeter mm from chassi nr MMH Ch xxxxmed mekanisk hastighetsmätare MNS med "Anti-Spin" *) D diameter, yttre Mo-xxxx t o m motor nr diameter, inre Mo xxxxfrom motor nr Det se sida MPOS ingående detaljer, se sida med positiv vevhusventilation MST med strumpa för luftfilter erforderligt antal MTB med tvåväxlad bakaxelväxel erforderlig längd etc ΜV med värmeelement Ers av ersättes av MVB med bakre bilvärmare EΤ engelsk text MVF med främre bilvärmare etcétera etc MVI med vinsch exk lusive märkt märkt med Fahrenheit Ν nyckelvidd fr o m från och med nummer nr gui OBF ol jebodsfilter G۷ med golvväxel omkr omkring nr н höger position pos ΗB hydraulisk broms

пъг	-	nogerstyra			
			RD	=	rördiameter, yttre
inel	=	inklusive	R∨	=	med rattväxei
			rättelse	=	
kaross-xxxx	-	to m kaross nr	röd	=	
kaross xxxx-	=	from kaross nr			
kg	=	kilogram	s	=	ingår i satsförpackning
km	=	kilometer	Se grupp	=	
kmpl	=	komplett	Se pos	=	
komb	=	klädse lkombination	Se sida	=	
			sen utf	=	senare utförande
1	=	liter, längd	SES	=	säljes ej separat
Lagerföres ei	=	det lagerföres ei som reservdel	SKB	=	med skivbroms
LPF	=	luftfilter, peppersfilter	spec utförande	=	special utförande
			ST	=	svensk text
MAR	=	med avgasrenare	st	=	styck
MBK	=	med bakre kraftuttag	std d	=	standarddimension
M8V	=	med bakre ventilationsfönster	std utf	-	stand ard utför ande
MEB	=	med enkel bakaxelväxel	SU	=	sufflett utförande
MEH	-	med elektrisk hastighetsmätare	svart	=	
MER	-	med eluppvärmd bakruta			
metervara	=				

Hst

högerstyrd

PU

"Pick-Up" utförande

Sida Ulgáva -		_
	a loganvisningar	Reservdelskatalog Parts catalogue

FÖRKORTNINGAR

tid utf = tidigare utförande tillv nr = tillverkningsnummer

ti = tjocklek
t o m = till och med
TRB = med trumbroms

UBV = utan bakre ventilationsfänster

 ud
 = underdimension

 UGT
 = utan GT

 UHT
 = utan "Hard-Top"

ULD = utan ljuddämpande luftfilter
UNS = utan "Anti-Spinn" *)

UPOS = utan positiv vevhusventilation
USA = Amerikas Förenta Stater
UST = utan strumpa för luftfilter

"utv 4,88/1" = utväxlingsförhållande
UV = utan värmeelement
UVI = utan vinsch

V = voit, vänster

VENV = endast för vagnar byggda av Volvo Europa NV Beigien

VHB = vakuumhydraulisk broms

vit

Vst

vänsterstyrd

W = watt

öd = överdimension

övriga det se sida/pos

1-kr = enkrets bromssystem 2-kr ' = tvåkrets bromssystem

VOLVO		Grupp Group	16	
Reservdelskatalog		Utgáve ,	Sida	
Parts catalogue	Catalogue instructions		Page	1

INDEX

The appearance of the catalogue	Page 2
The use of the catalogue	Page 2
What you should know about:	
Text pages	Page 2
Illustrated pages	Page 3
Register	Page 3
Abbreviations and their clarification	Page 4
Clarification	Page 4
Abbreviations	Page 5

Grupp Group	1Ь		VOLVO
Sida 2	Utgåva 2	Catalogue instructions	Reservdelskatalog
Page	Issue		Parts catalogue

The appearance of the catalogue

The catalogue is divided into the groups shown on the main register.

There is an index at the beginning of each group.

There is a numerical register and a specification of parts kits at the end of the catalogue.

The use of the catalogue

If you know where a part is located on the vehicle and want to know its part number, open the catalogue at the relevant group and look for the main unit, to which the part in question is relevant, in the group index. Note! Several varieties of the same unit can appear. When you have found the part concerned on the exploded view note its fig. No. and then find the equivalent fig. number on the text page opposite – where you will find the data relevant for ordering the part.

If you only know the part number and want to find out the rest of the data required for making your order, first look at the numerical register. When you have located the Part No. in the register you will find reference to the Group and Page numbers on the same line. Turn to the page in question and then look down the "Part No." column until you find the part number. The rest of the data on the same line is the data required for making your order.

By comparing the fig. number on the text page with the equivalent fig. number on the illustration you can ascertain the location and function of the part in question.

What you should know about text pages

2. "Qty."

A page of text is divided into the columns shown below:

"Fig."
 The figure number is a cross reference between the text and the illustration.

The quantity is the quantity of the part concerned in the complete assembly, or subassembly.

Occasionally instead of a quantity you will see the designation "erf", which means that you must state the quantity or length you require. In newly edited catalogues the designation "erf", when it concerns piping and hosing which are sold by length, has been replaced by lengths in mm.

In cases of lengths of up to 99 mm you will see, for example, "99 mm", and in cases of lengths exceeding 99 mm the figure will be, for example, just "100" without a suffix. Should piping or hosing bearing the same part number appear in several locations within the same assembly (illustration) then reference is made to the illustration where the length concerned is noted, in parentheses, in the immediate vicinity of the fig. number.

3. "Description" This column states the name of the part, which shall be used when the part is ordered.
If a part is included in a larger unit, it is displaced to the right below the name of the complete

unit. When a complete unit is purchased all parts displaced to the right immediately below it,

are included when the complete unit is ordered.

4. "Part No."

The part number must always be quoted in your orders for the part in question.

5. "Notes"

As well as references to other pages, this column gives clarifying information of various types and, in certain cases, reference to the original manufacturer's designation. A scored part

number in this column shows that the part in question has been replaced by another part, the number of which is currently in the part number column. This replacement only concerns the

catalogue and component concerned.

10	VOLVO		Grupp Group	1ь
	Reservdelskatalog Parts catalogue	Catalogue instructions	Utgáva Issue ²	Sida Page 3

Parts which are included in a parts kit are marked with an "S", located immediately to the left of the part number column.

A vertical dash in the left hand margin shows that the part in question has been altered in conjunction with the latest set of catalogue replacement pages.

What you should know about illustrated pages.

The illustrations usually comprise of exploded views in perspective. In certain cases we use plans and sections based on the original drawings. The displacement system used in the text, see point 3, can also be traced on the illustrations owing to the fact that the fig. number of a complete unit is "clamped" together with its component parts.

The fig. number of a complete unit has a ring around it.

What you should know about the register

The "Register" group is divided into two sub-divisions, the "Numerical Register" and "Parts Kits". These two sub-divisions are clarified below.

Numerical Register

The numerical register is divided into three columns marked "Part No.", "Group" and "Page". This register will enable you to trace a part in the catalogue when you only know the part number and want further ordering data.

When seeking a certain number in the register, first look at the "Part No." column. The Parts Nos. are listed in numerical sequence. Should a symbol or letter appear before the part number, parts numbers with symbols are listed first, then those with letter prefixes and last parts numbers which are "pure" numbers.

Beside the part numbers reference is made as to which group and page the part in question can be found.

In many cases, an individual part can be found in several parts of the catalogue, especially in the case of standard parts. Should a part be listed on more than three pages in the catalogue, only the initial group and page number are given. Parts of this type are marked with an asterisk.

Parts Kits

"Parts Kits" comprise that sub-division of the register which informs you as to which parts kits are stocked for the types of vehicles listed in the catalogue concerned.

For example, if when looking for parts with which to replace a king pin, in Group 6, you notice that the king pin part number is marked with an "S" look for "King Pin Set" in the Parts Kits Register so that you can get the Kit No. for this set.

If you require knowledge as to the contents of a parts kits, a specification of the individual kits is found in the Special Catalogue.

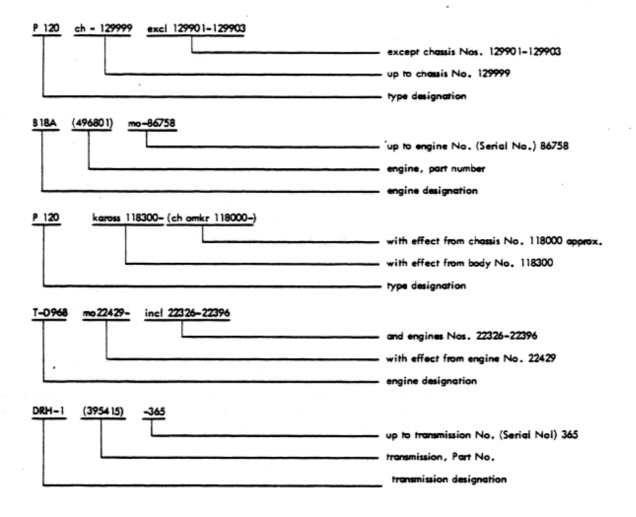
Grupp Group	16		VOLVO
Sida	Utgáva		Reservdeiskatalog
Page 4	Issue	Catalogue instructions	Parts catalogue

Abbreviations and their clarification

Charification

Owing to the amount of space being taken up by the fact that we shall be printing footnotes in four languages, we have tabled a list of "Abbreviations" (see page 5).

These abbreviations, which apply for all languages and thus will not be translated, have been listed in alphabetical sequence, based on the Swedish language. When notes of a "standard" character appear, such as references to certain chassis and engine numbers, etc., they have been formed in the following way:



VOLVOReservdelskatalog Parts catalogue

Catalogue instructions

Grupp Group

1b

Utgáva 8

Sida 5 Page

ABREVIATIONS

A	=	ampére	MF	=	with fresh air unit
alt	=	alternative	MFK	=	with forward power take-off
ant kuggar	=	number of teeth	MFV	=	with winch gear
			MGT	=	GT
BLF	=	leaf springs	MHT	-	with "Hard-Top"
biā	-	blue	MK	=	with power take-off
			MLD	=	with silencing air filter
С	=	centigrade	MLS	=	with headlamp dipping unit
CAN	=	Canada	mm	_	millimetre
ch-xxxx	=	up to chassis No.	MMH	-	with mechanical speedometer
ch xxxx-	=	with effect from chassis No.	MNS	=	with "No Spin" or "Anti Spin" *)
-		will ellect floir classis 140.	Mo-xxxx	-	up to engine No.
D	=	diameter, external	Mo xxxx-	_	,
d	_	diameter, internal	MPOS	-	with effect from engine No. with positive crankcase ventilation
Det se sida	=	components parts listed on page	MST	-	with screen for air filter
Der se sidu	-	components parts listed on page	MTB		
EH	=	with spoke wheels		-	with two-speed rear axle
erf			MV	-	with heater unit
ш	=	order as required state required length, etc	MVB	-	with rear heater
Ers av	=	replaced by	MVF	-	with forward heater
ET	=	English text	MVI	=	with winch
etc	-	etcetera	märkt	= .	marked with
excl	=	exclusive			
			N	,=	width across flats
:	_	Fahrenheit	nr	=	number
rom	=	with effect from			1
	-	will ellect flom	OBF	=	oil bath filter
gul	=	yellow	omkr	=	number, approx
gui GV	-	with floor change			
34	-	with rioor change	pos	=	position, location
н	_	-1-1-	PU	=	Pick-up
HB	=	right			
	-	hydraulic brakes	RD	=	pipe diamter, external
Hst	=	RHD	R∨	=	with steering wheel shift
			rättelse	-	correction
inci	=	inclusive	röd	=	red
kaross-xxxx	=	up to body No.	S	=	included in parts kit
caross xxxx-	=	with effect from body No.	Se grupp	=	See Group
g	= ,	kilogramme	Se pos	=	See Fig
cm .	=	ki lometre	Se sida	=	See page
cmpl	=	complete	sen utf	=	late production
comb	=	upholstery combination	SES	=	not sold separately
		4	SKB	=	with disc brakes
- 4	=	litre, length	spec utf	=	special type
Lagerföres ei	=	not stocked as a spare part	ST	-	Swedish text
LPF	=	air filter, paper filter	st	=	pieces
	Ϋ.,		stel el	-	standard size
MAR	=	with exhaust emission control unit	std utf	-	standard type
MBK	=	with rear power take off	SU	-	
MBV	=	with rear quarter ventilation window		=	canvas top
MEB	=	with single reduction rear axle	svart	-	black
MEH	=	with electrical speedometer			
MER	=	with heated rear window			
		sold by length			

*) Automatic differential lock

Grupp Group	1ь		VOLVO
Sida ,	Utgáva _		Reservdelskatalog
Page °	Issue	Catalogue instructions	Parts catalogue

ABBREVIATIONS

tid ut early production tilly nr serial No thickness up to t o m

TRB with drum brakes

UAR without exhaust emission control unit

UBV without rear quarter ventilaton window

υd undersize non-GT UGT

UHT without "Hard-Top" UK without power take-off UШ without silencing air filter

UNS without "No-Spin", "Anti-Spin" *) UPOS without positive crankase ventilation

USA United States of America UST without screen for air filter

"utv 4,88/1" ratio

w without heater unit without winch WI

voit, left

only for vehicles manufactured by Volvo Europa NV, Belgium VENV

VHB vacuum hydraulic brakes

white vit Vst LHD

watt

oversi ze

övriga.det se

other parts see page/fig sida/pos

1-kr single-circuit brake system split-circuit brake system 2-kr

VOLVO		Grupp Group	1b
Reservdelskatalog Parts catalogue	Instructions concernant le catalogue	Uigáva Issue	Sida Page 1

TABLE DES MATTERES

Structure du catalogue		Page 2
Emploi du catalogue		Page 2
Ce que l'on doit savoir:		
de la page de	texte	Page 2
	llustrations	Page 3
du registre		Page 3
Abreviations et explication	s	Page 4
Explications		Page 4
Abréviations		Page 5

Franska

VOLVOReservdelskatalog
Parts catalogue

Structure du catalogue

Comme il ressort de la page du registre, le catalogue est divisé en groupes. En tête de chaque groupe se trouve une table des matières.

Un registre numérique ainsi qu'une liste des jeux de reparation sont placés à la fin du catalogue. Le registre, la table des mateères ainsi que la liste des jeux de reparation sont en cinq langues (suédois, anglais, français, ellemand et espagnol).

Emploi du catalogue

Si on sait ob un détail est placé et si l'on yeut savoir son numéro de référence etc, on se réfère au groupe auquel le détail en question appartient. A l'aide de la table des matières du groupe, on arrive à l'ensemble complet où se trouve le détail. Remarque: Il peut exister différents types du même groupe d'éléments. Lorsque l'on a, sur la page d'illustration, trouvé le détail et, de ce fait, son numéro de position, on se réfère au même numéro de position sur la page de texte correspondante où l'on obtient les informations nécessaires pour commander le détail.

Si l'on ne connaît qu'un numéro de référence et que l'on ait besoin des autres informations pour pouvoir passer une commande, il faut se référer au registre numérique. Lorsqu'on a trouvé le numéro de référence dans le registre, on découvre sur la même ligne l'indication référant à un groupe déterminé ainsi qu' à une page. La référence conduit à la page de texte sur laquelle le numéro de référence se retrouve dans la colonne "No de réf". Sur la même ligne que celle où se trouve le numéro de référence, on trouve les autres informations nécessaires aux commandes.

En partant du numéro de position du détail et en se référant au même numéro de position que l'on trouve sur la page opposée d'illustration, on peut savoir où le détail se trouve placé ainsi que connaître sa fonction dans le groupe d'élément.

Ce que l'on doit savoir de la page de texte

La page de texte est divisée en un certain nombre de colonne désignées comme suit:

1. "Pos"

Le numéro de position constitue la relation entre les informations nécessaires à la commande du détail, sur la page de texte, et le détail lui-meme sur la page d'illustration.

2. "Antai" (quantife) Ici se trouve indiqué la quantité d'un détail déterminé entrant dans l'unité immédiatement supérieure. Au lieu d'indications concernant le nombre, il se trouve souvent indiqué "erf" ce qui veut dire "quantité nécessaire" ou longueur nécessaire. En ce qui concerne l'abréviation "erf", lorsqu' il s'agit, par exemple, de conduits et tuyaux emmagasinés qui sont désignés en mètres, les longueurs, dans le nouveau catalogue, sont désignées en mm. Les longueurs ont donc été mentionnées selon l'exemple suivant: A partir de 1-99 mm "99 mm" et à partir de 100 mm et au-delà "100". S'il existe des tubes ou tuyaux de mêmes dimensions en plusieurs endroits dans un même groupe d'installation (voir figure), se référer à la figure où la longueur est indiquée entre parenthèses immédiatement après le numéro de position.

3. "Bendmning"
(dénomination)

Dans cette colonne est indiquée la dénomination qui doit être employée pour le détail en question lors de commandes.

Si, un certain détail fait partie d'une unité complète, son nom est mentionné à droite de celui de l'unité complète. Dans l'achat d'unités complètes, les détails mentionnés à droite de celles-ci sont compris.

4. "Det nr"

Le numéro de référence doit être employé non abrégélors de commandes.

5. "Anmärkning"

En dehors des références aux pages, cette colonne contient des informations diverses ainsi que, dans certains cas, des informations concernant le numéro de référence des fournisseurs particuliers. Un numéro de référence rayé signifie que le détail a été remplacé par le numéro qui se trouve sur la même ligne dans la colonne des numéros de référence. Ce remplacement ne touche que le catalogue et le numéro de position en question.

Franska

VOLVO		Grupp Group	1ь
Reservdelskatalog	Instructions concernant le catalogue	Utgáva	Sida
Parts catalogue		Issue 2	Page 3

Les détails qui entrent dans un emballage de jeux ont été marqués d'un "S". Cette lettre a été placée immédiatement à gauche de la marge gauche de la colonne des numéros de référence.

Un trait vertical dans la marge gauche de la page de texte sigifie qu' un changement a été fait lors du dernier remplacement de page.

Ce que l'on doit savoir de la page d'illustration

Les illustrations sont en général, des dessins en perspective. Dans certains cas, on emploie des reproductions de plans et de sections. Le système de décallage des numéros indicatifs de pièces, voir page de texte, point 3, a même été appliqué pour les figures en ce sens que le numéro de position d'une unité se trouve à côté d'une accollade réunissant les numéros des pièces composantes.

Une unité complète porte un rond autour du numéro de position.

Ce que l'on doit savoir du registre

Le groupe "registre" est divisé en deux sous-groupes: "registre numérique" et "jeux de reparation". Ces groupes sont traités séparément ci-dessous.

Registre numérique

Le registre numérique est disposé sous forme de tableau. Il est divisé en trois colonnes: "No de référence", "Groupe" et "Page".

Le registre numérique est principalement employé lorsqu' on ne sait que le numéro de détail et que l'on veut obtenir les autres informations nécessaires pour passer la commande.

Pour trouver un certain numéro dans le registre, on se réfère à la colonne "No de réf". Les numéros de détails sont mentionnés par ordre numérique. S'il se trouve un signe ou une lettre devant un numéro, cela veut dire, en ce qui concerne l'ordre de classement, que le signe passe avant les lettres qui, à leur tour, passent avant les chiffres.

Sur les mêmes lignes que les numéros de référence se trouvent des renvois aux groupes et pages dans le catalogue où le détail en question peut être vu dans son ensemble.

On emploie souvent un détail à plusieurs endroits dans une construction – il s'agit la particulièrement des détails standard. Si un tel détail figure sur plus de trois pages, dans un même catalogue, il n'y a que le premier groupe et la première page de mentionnés dans le registre. Dans ce cas le numéro de détail est suivi d'un astérisque (*).

Jeux de réparation

"Les jeux de réparation" sont une partie du registre qui vient en aide quand on veut savoir quels sont les jeux de pièces détachées existant dans tel ou tel type de véhicule traité dans le catalogue.

Si l'on se réfère, par exemple, au groupe 6, essieu avant et boîtier de direction, et que l'on cherche le détail pour remplecement du pivot de fusée, on trouve que le numéro de référence du pivot de fusée est marqué d'un "S". Il faut donc se référer à "Jeux de réparation" et chercher le jeu de pivot de fusée. En trouvant celui-ci on trouve également le No complet du jeu cherché.

Pour obtenir des informations sur les pièces aui fant partie du jeu, il faut se référer au "Catalogue Spécial".

Franska

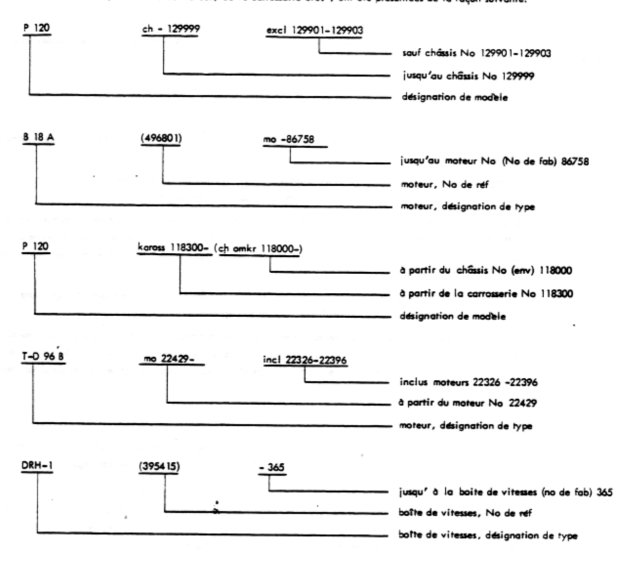
Grupp Group	1 b		VOLVO
4 1.	Ulgåva Issue 2	Instructions concernant le catalogue	Reservdelskatalog Parts catalogue

Abréviations et explications

Explications

En raison du manque de place, lors de traductions, en quatre langues, des remarques, il était nécessaire d'employer des "abréviations" (voir page 5).

Ces abréviations qui concernent l'ensemble des langues et, qui par conséquent ne seront pas traduites, ont été disposées par ordre alphabétique en partant de la langue suédoise. Les notes de caractère standard, mentionnant, par exemple, le numéro de châssis, le numéro du moteur, de la carrosserie etc., ont été présentées de la façon suivante:



VOLVO

Reservdelskatalog Parts catalogue

Indications concernant le catalogue

Grupp
Group

Utgåva
Issue

8 Sida
Page
5

ABREVIATIONS

A	=	ampère	MF	=	avec sysfème de ventilation en air frais
ait	=	alternative	MFK	=	avec pris de force avant
ant kuggar	-	nombre de dents	MFV	-	avec renvoi de mouvement sur le treuil
BLF	=	suspension a lame	MGT	= -	gyec GT
biá	=	bleu	MHT	=	avec "Hard-Top"
			MK	. =	avec prise de force
c	=	Celsius	MLS	=	avec signalisation
CAN	=	Canada	mm	-	millimetre
Ch-xxxx	. =	jusqu' au châssis No	MMH	=	avec compteur de vitesse mécani
Ch xxxx-	=	à partir du châssis No	MNS	_	avec "Anti-Spin" *)
		•	Mo-xxx	_	jusqu'au moteur No
D	=	diametre, extérieur	Mo xxxx	-	a partir du moteur No
d	=	diametre, intérieur	MTB	-	a partir au moreur 140 avec pint arrière à deux vitesse
Det se sida	=	composant, voir page		-	avec chauffage
			MV		•
erf	=	quantité nécessaire	MVB .	-	avec chauffage du compartiment arrière
-	_	longueur nécessaire etc	MVF	=	avec chauffage du compartiment avant
Ers av	=	remplacé par	MVI		avec treuil
ET	=	texte anglais			
etc	=	et caetera	märkt	=	marqué de
exci	=	exclusivement			
_			И	=	ouverture de la clé
F	-	Fahrenheit	nr	=	numéro
from	=	à partir de			man and a state of
			OBF	-	Filtre à bain d'huile
gul	=	aune	omkr	=	environ No
GV	=	avec changement de vitesse au plancher			
		do prancher	pos	=	position
н		droite	PU	-	version Pick-up
Hst	_	conduite à droite			
inel	-	inclus	RD	=	diametre du tube, extérieur
inci	-	inclus	RV	=	avec levier de changement de vitesse au volant
karóss-xxxx	=	jusqu´à la carosserie No	rättelse	=	correction
kaross xxxx-	=	a partir de la carosserie No	röd	=	rouge
kg	=	kilogramme			
km	=	ki lom'etre	S	=	fait partie de l'empaquetage de
kmpl	=	complet	Se grupp	=	voir groupe
komb	=	combinaison de gamitures	Se pos	=	voir position
			Se sida	=	voir page
1	=	litre, longeur	sen utf	=	production postérieure
Lagerföres ej	=	n 'est pas stocké comme	SES	=	n ^r est pas vendu séparément
		pièce de rechange	SKB	=	avec freins a disque
LPF	-	Filtre à air, élément en papier	spec utf	=	construction spéciale
			ST	-	texte suédois
MAR	=	avec purificateur d'échappement	st	=	pièce
MBK	=	avec prise de force arrière	std d	=	dimension standard
MBV	=	avec deflecteur arrière	std utf	=	type standard
MEB	=	avec pont arrière à une vitesse	SU	=	version soufflet
MEH	=	avec compteur de vitesse électrique	svart	=	noir
MER	=	avec chauffage de la glace arrière			

Group 15		VOLVO
Sida 6 Ulgāva 7 Issue 7	Indications concernant le catalogue	Reservdelskatalog Parts catalogue

ABREVIATIONS

tid utf = production antérieure tillv nr = No de fab ti = épaisseur

tom = jusqu'à

TRB = avec freins à tambour

UAR = sans purificateur d'échappement

UBV = sans deflecteur arrière

ud = cote intérieure

UGT = sans GT

UHT = sans "Hard-Top"

ULD = sans filtre à air amortisseur de bruit

UNS = sons "Anti-Spin" *)

UPOS = sans ventilation positive de carter

USA = Etats-Unis d'Amérique

UST = sans manchonpour filtre à air

UTV = sans chauffage supplémentaire

"utv 4,88/1" = rapport de démultiplication

UV = sans chauffage
UVI = sans treui!

V = voit, gauche

VENV = seulement pour véhicules construits par Volvo Europa NV, Belgique

VHB = freins hydrauliques à dépression

vit = blanch

Vst = direction à gauche

W = watt

od = cote supérieure

övriga det se

sida/pos = pour les autres détails, voir

page/pos

1-kr = système du frein à un circuit 2-kr = système du frein à deux circuits

*) Blockage automatique de differentiel

VOLVO		Grupp Group	1b
Reservdelskatalog Parts catalogue	Katal og anweisungen	Utgåve	Side 1 Page 1

INHALTSVERZEICHALS

Aufbau des Kataloges	Seite	2
Verwendung des Kataloges	Seite	2
Was man wissen muss über:		
Textseite	Seite	2
Bildseite	Seite	3
Register	Seite	3
Abkürzungen mit Erläuterungen	Seite	4
Erläuterungen	Seite	4
Abkürzungen	Seite	5

Grupp Group	16	
Sida Page ²	Utgåva Issue ²	Kataloganweisungen

Reservdeiskatalog
Parts catalogue

Aufbau des Kataloges

Der Katalog ist - wie aus dem Registerblatt hervorgeht - in Gruppen eingeteilt. Vor jeder Gruppe befindet sich ein Inhaltsverzeichnis. Ein numerisches Register sowie ein Verzeichnis über Satzverpackungen finden Sie am Ende des Kataloges.

Verwendung des Kataloges

Wenn man weiss, wo sich das gewünschte Teil befindet, und wenn man nach dessen Ersatzteilnummer usw. sucht, schaut man unter der Gruppe nach, in der das Teil enthalten sein soll. Mit Hilfe des Inhaltsverzeichnisses der Gruppe sucht man dann die zusammengebaute Einheit, zu der das Teil gehört. ZUR BEACHTUNG! Es können von einem Aggregat verschiedene Ausführungen vorhanden sein. Wenn man auf der Bildseite das Teil und damit dessen Positionsnummer gefunden hat, geht man zu derselben Positionsnummer auf der entsprechenden Textseite über, wo sich die Angaben für die Bestellung des betreffenden Teiles befinden.

Wenn lediglich die Ersatzteilnummer bekannt ist, aber weitere Daten für die Bestellung erforderlich sind, bedient man sich des Nummermegisters. Wenn man die Ersatzteilnummer im Register gefunden hat, erhält man auf derselben Zeile einen Hin-weis auf eine bestimmte Gruppe und Seite. Der Hinweis bezieht sich auf die Textseite, auf der die Ersatzteilnummer in der Spalte "Ersatzteilnummer" zu finden ist. Auf derselben Zeile mit der Ersatzteilnummer sind die übrigen Daten für die Bestellung zu finden.

Durch das Verfahren, von der Positionsnummer des gesuchten Teils zu derselben Positionsnummer auf der entgegengesetzten Bildseite überzugehen, erhält man Bescheid über die Anbringung des Teils sowie dessen Funktion in der zusammengebauten Einheit.

Was man wissen muss über die Textseite

Die Textseite ist in eine Anzahl Spalten mit den folgenden Bezeichnungen aufgeteilt:

- "Pos" Die Positionsnummer ist die Verbindung zwischen der Bestellangobe eines Teils auf der Textseite und dem Teil selbst auf der Bildseite.
- 2. "Antal" Hier ist die Anzahl eines bestimmten Teils innerhalb der n\u00e4chsth\u00f6heren Einheit angegeben. Statt Anzahl steht manchmal "erf" und damit ist die erforderliche Anzahl oder L\u00e4nge gemeint. Bez\u00fcglich Bezeichnung "erf", wenn es sich um Rohre oder Schl\u00e4uche handelt, die pro Laufmeter vorr\u00e4tig sind, ist diese Bezeichnung in den neuen Katalogen durch L\u00e4ngenangaben in mm ersetzt. Die L\u00e4ngenmasse sind dann z. B. wie folgt angegeben: Ab 1 = 99 mm "99 mm" und ab 100 mm "100". Wenn solche Rohre oder Schl\u00e4uche von derseiben Abmessung auf mehreren Steilen innerhalb derseiben Installationsgruppe (Bildabschnitt) vorkommen, wird auf die Abbildung hingewiesen, wo die L\u00e4nge unmitteibar nach der Positionsnummer in Klammern angegeben ist.
- 3. "Benämning" In dieser Spalte wird die Bezeichnung, die bei der Bestellung zu verwenden ist, angegeben.
 Wenn ein bestimmtes Teil in einer höheren zusammengesetzten Einheit enthalten ist, ist die Bezeichnung des Teils nach rechts verschoben, und zwar im Verhältnis zu der Bezeichnung der zusammengesetzten Einheit werden auch die Teile, die im Verhältnis zu der zusammengesetzten Einheit nach rechts verschoben sind, mitgeliefert.
- 4. "Det nr" Die Ersatzteilnummer ist bei der Bestellung ungekürzt zu verwenden.
- Ausser den Seitenhinweisen enthält diese Spalte erklärende Angaben verschiedener Art sowie in einigen Fällen eine Angabe über die Ersatzteilnummer des fremden Unterlieferanten. Eine in dieser Spalte überstrichene Ersatzteilnummer gibt an, dass das Teil durch eine nebenstehende Nummer in der Ersatzteilnummerspalte ersetzt worden ist. Dieser Ersatz bezieht sich nur auf den betreffenden Katalog und die Positionsnummer.

VOLVO		Grupp Group	16
Reservdelskatalog		Utgáva	Sida
Parts catalogue	Kataloganweisungen	Issue 2	Page 3

Teile, die in einer Satzverpackung enthalten sind, werden mit einem "S" gekennzeichnet. Diese Bezeichnung ist unmittelbar links vom linken Rand der Ersatzteilnummernspalte angebracht.

Eine senkrechte Linie am linken Rand der Textseite markiert, wo eine Änderung beim letzten Seitenwechsel durchgeführt worden ist.

Was man wissen muss über die Bildseite

Die Abbildungen der Bildseite bestehen zum grössten Teil aus Perspektivzeichnungen. In einigen Fällen werden Plan- und Sektionsbilder von der Zeichnungsunterlage verwendet. Das Stufenverschiebungsprinzip, siehe Textseite, Punkt 3, kann man auch in dieser Abbildung feststellen, und zwar weil die Positionsnummer eines kompletten Teils mit einer Klammer die Nummer der Unterteilung schliesst.

Komplette Einheiten werden auch mit einem Ring um die Positionsnummer markiert.

Was man wissen muss über das Register

Die "Register" -Gruppe ist in 2 Untergruppen aufgeteilt, und zwar "Nummernregister" und "Satzverpackungen", die hier je für sich behandelt werden sollen.

Nummernregister

Das Nummernregister ist in Tabellenform aufgestellt und in drei Spalten aufgeteilt: "Det nr", "Grupp" und "Sida".

Das Nummernregister kommt besonders dann zur Anwendung, wenn man lediglich die Ersatzteilnummer kennt, aber die übrigen Bestelldaten wissen möchte.

Um eine bestimmte Nummer im Register zu finden, sucht man in der Spalte "Det nr". Die Ersatzteilnummern sind in Nummernfolge aufgestellt. Wenn Zeichen oder Buchstaben vor der Ziffer stehen, gilt bezüglich der Reihen-folge, dass Zeichen vor den Buchstaben kommen, die wiederum vor Ziffern kommen.

Auf derselben Zeile mit der Ersatzteilnummer findet man auch einen Hinweis zu der Gruppe und Seite, wo das betreffende Teil in seinem Zusammenhang zu finden ist.

Oft wird ein Teil auf mehreren Stellen in einer Konstruktion – besonders Standard – angewandt, und kommt somit mehrere Male im Katalog vor. Kommt ein solches Teil auf mehr als drei Seiten vor in einem Katalog, sind lediglich die erste Gruppe und Seite im Register angegeben. Dies wird dann mit einem Sternzeichen (*) im un-mittelbaren Anschluss zur Ersatzteilnummer angegeben.

Satzverpackungen

"Satsförpackningar" ist der Teil vom Register, aus dem hervorgeht, welche Ersatzteilsätze in den in diesem Katalog behandelten Wagentypen vorkommen.

Nimmt man z. B. Gruppe 6, Vorderachse, Lenkung, und sucht Teile zum Auswechseln von Achsschenkelbolzen, findet man, dass die Ersatzteilnummer des Achsschenkelbolzens mit einem "S" gekennzeichnet ist. Sucht man dann unter "Satsförpackninger" nach dem Achsschenkelbolzensatz findet man die komplette Satznummer.

Um über die zum Satz gehörenden Teile Auskunft zu bekommen, verweisen wir auf "Specialkatalogen".

Tyska

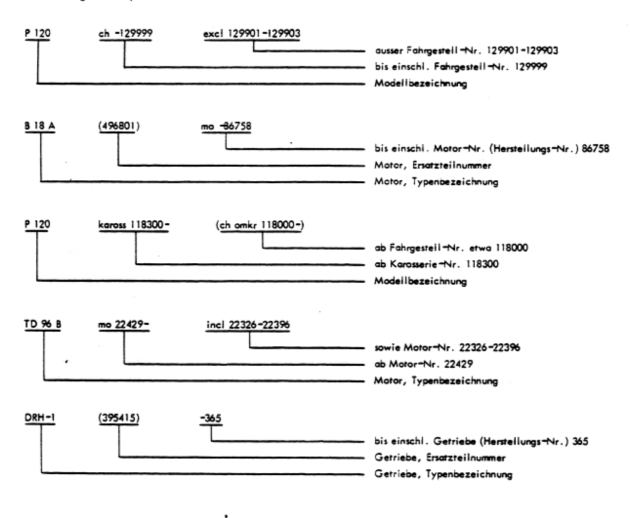
Grupp Group	16	•	VOLVO
Sida	Utgāva ,		Reservdelskatalog
Page ⁴	Issue	Katal oganwei sungen	Parts catalogue

Abkürzungen mit Erläuterungen

Erläuterungen

Durch Platzmangel bei der Übersetzung der Anmerkungen in vier Sprachen in Form von Abkürzungen haben wir eine Zusammenfassung, bezeichnet "Abkürzungen" (s. Seite 5), eingeführt.

Diese Abkürzungen, die für sämtliche Sprachen gelten, werden somit nicht übersetzt und sind alphabetisch aufgeteilt mit Ausgang von der schwedischen Sprache. Sogenannte Normbezeichnungen wie Fahrgestell-Nr., Motor-Nr., Karosserie-Nr. usw.
sind wie folgende Beispiele verwendet worden:



VOLVO Reservdelskatalog Parts catalogue Kataloganweisungen Grupp Group 1b Utgåva Issue 8 Sida Page 5

A	=	Amous	MFV	_	
alt	-	Ampere . wahlweise	MFV	=	mit Verteilergetriebe für Winde
		Zähnezahl		=	mit GT
ant kuggar	=	Zannezani	MHT	=	mit "Hard-Top"
LIL	_	. Lieu	MK	=	mit Nebenantrieb
bià	=	biau	MLD MLS	=	mit geräuschdämpfendem Luftfilter
_				=	mit Lichthupe
C	-	Celsius	mm	=	millimeter
CAN	=	Kanada	MMH	=	mit mechanischem Tachometer
Ch-xxxx	=	bis einschl Fahrgestell Nr	MNS	=	mit Anti-Spin *)
Ch xxxx-	-	ab Fahrgesteil Nr	Mo-xxxx	=	bis einschl Motor Nr
_			Mo xxxx-	=	ab Motor Nr
D	=	dusserer Durchmesser	MPOS	=	mit positiver Kurbelgehäuselüftung
d	=	innerer Durchmesser	MST	=	mit Luftfilterüberzug
Det se sida	=	Einzelteile, siehe Seite	MTB	=	mit Zweigang-Hinterachse
			MV	=	mit Heizung
erf	=	erforderliche Anzahl Länge usw	MVB	=	mit hinterer Heizung
Ers av	-	ersetzt durch	MVF	=	mit vorderer Heizung
ET	=	englischer Text	MVI	=	mit Winde
efc	=	USW	märkt	=	gekennzeichnet mit
exci	=	ausschliesslich			
			N	=	Schlüsselweite
F	=	Fahrenheit	nr	=	Nummer
from	=	ab			
			OBF	=	Ölbadfilter
gul	=	gelb	omkr	=	ungefähr Nr
GV	=	mit Mittelschalthebei			
			pos	=	position
н	=	Rechts	PU	=	Pick-up -ausführung
HB	=	hydraulische Bremse			
Hst	=	Rechtslenkung	RD	=	Ausserer Rohrdurchmesser
			RV.	=	mit Lenkradschaltung
incl	=	einschliesslich	rattelse	=	Berichtigung
			röd	=	101
caross=kxxx	=	bis einschl Karosserie Nr			
caross xxxx-	=	ab Karosserie Nr	S	=	gehört zur Satzverpackung
vg	=	kg, Kilogram	Se grupp	=	Siehe Gruppe
cm.	=	km, Kilometer	Se pos	=	Siehe Position
cmpl	=	komplett	Se sida	=	Siehe Seite
comb	=	Kombination Bezüge	sen utf	=	jetzige Ausf
		-	SES	=	wird separat nicht verkauft
_	=	l, Liter, Länge	SKB	=	mit Scheibenbremse
.agerföres ej	=	nicht lagervorrätig	spec utf	=	Spezialausführung
PF	=	Luftfilter, Papierfilter	ST	=	schwedischer Text
		, 'W	st	=	Stück
MAR	=	mit Auspuffreiniger	stel d	=	Standardabmessuna
MBK	-	mit hinterem Nebenantrieb	std utf	=	Regelbauart
MBV	=	mit hinterem Ausstellfenster	SU	=	Verdeckausführung
MEB	=	mit einfach übersetzter Hinterachse	svart	-	schwarz
MEH	=	mit elektr Tachometer	2.2	_	
MER	_	mit elektr beheiztem Rückfenster			
*16/		Meterware			
netervara	=				
	=	mit Frischluftanlage			

Grupp Group	16		VOLVO
Sida	Utgáva 7	Kataloganweisungen	Reservdeiskatalog
Page ⁶	Issue		Parts catalogue

ABKURZUNGEN

tid utf = frühere Ausführung tillv nr = Herstellungs Nr ti = Dicke

tom = bis einschliesslich TRB = mit Trommelbremsen

UAR = ohne Auspuffreiniger
UBV = ohne hinteres Ausstellfenster

 ud
 = Üntergrösse

 UGT
 = ohne GT

 UHT
 = ohne "Hard-Top"

ULD = ohne gerauschdämpfendes Luftfilter

UNS = ohne Anti-Spinn *)

UPOS = ohne positive Kurbelgehäuselüftung

USA = USA

UST = ohne Euftfilterüberzug "utv 4,88/1" = Untersetzungsverhältnis

UV = ohne Heizung
UVI = ohne Winde

V = Volt, links

VENV = nur für Fahrzeuge bei Volvo Europa NV gebaut VHB = vakuumhydraulische Bremse

vit = weiss Vst = Linkslenkung

W = Watt

öd = Übergrösse

övriga det se sid/pos weitere Einzelheiten siehe

Seite/Position

1-kr = einkreis-Bremsanlage 2-kr = zweikreis-Bremsanlage

VOLVO		Спирр Стоир	1b
Reservdelskatalog Parts catalogue	Instrucciones concernientes al catálogo		Sida Page 1

INDICE

Estructura del catálogo	Pdg.	2
Empleo del catalogo	Pág.	2
Lo que se debe saber ocerca de:		
La página de texto	Pdg.	2
La página ilustrada	Pág.	3
El Índice	Pág.	3
Abreviaciones con explicaciones	Pdg.	4
Explicaciones	Pdg.	4
Abreviaciones	Pdg.	5

Spanska

Estructura del catálogo

El catálogo está dividido en los grupos que se desprenden de la hoja de registro.

Al comienzo de cada grupo existe un índice.

Al final del catálogo se encuentra un registro numérico y una especificación de los empaques por juegos.

Empleo del catalogo

Si se desea saber donde un detalle se encuentra colocado y cual es su número de detalle etc, se busca el grupo al cual el detalle pertenece. Con la ayuda del índice del grupo se busca luego la unidad completa de la cual el detalle forma parte. Nota! Pueden existir distintas variantes del mismo grupo o elemento. Una vez que se ha localizado el detalle en la página ilustrada y consecuentemente el número de posición del detalle, se busca el número de posición en la página de texto correspondiente, donde se obtienen las informaciones necesarias para el pedido del detalle.

Si dnicamente se conoce el número de un detalle y se desea saber los datos restantes para su pedido, se emplea el índice numérico. Una vez que se ha encontrado el número del detalle en el índice, se localiza en el mismo renglán el grupo y la página donde se encuentra el detalle en cuestión. La referencia nos lleva a la página de texto en la cual el número de detalle se encuentra en la columna "Nro. de detalle". En el mismo región que el número de detalle se encuentran las informaciones necesarias para su pedido.

Buscandose el namero de posición del detalle en la página ilustrada opuesta, se sabe la ubicación del detalle como asimismo su función en el grupo al cual pertenece.

Lo que se debe saber referente a la pagina de texto

La página de texto está dividido en un cierto namero de columnas denominadas de la siguiente manera:

- 1. "Pos" El número de posición constituye la relación entre los datos de pedido de un detalle en la página de texto y es detalle propiamente dicho en la página ilustrada.
- 2. "Antal"

 (Cantidad)

 Aquí se indica la cantidad de un detalle determinado que entra en la unidad inmediata superior.

 En lugar de la cantidad ponemos a veces "erf" = cantidad necesaria o longitud necesaria.

 Referente a la palabra "erf", cuando se trata por ejemplo de tubos o mangueras que tenemos en existencia por metro, la hemos reemplazado en los catalogos nuevos por las longitudes correspondientes expresadas en milímetros. Las longitudes se han expresado entonces de ocuerdo a las siguientes ejemplos: entre 1-99 milímetros "99 mm" y a partir de 100 milímetros y más "100".

 Si existen tubas o mangueras de la misma dimensión en distintos lugares en un mismo grupo de instalación (véase fig.), hacemos referencia a la figura donde la longitud es indicada entre paréntisis en combinación con el número de posición.
- 3. "Benämning" En esta columna se indica la denominación que debe emplearse para los detalles al formularse (Denominación) dridenes de pedidos.
 - Si un cierto detalle forma parte de una unidad completa, la denominación del detalle está desplazada hacia la derecha en relación a la denominación del grupo completo. Al comprarse el grupo completo, los detalles que se encuentran desplazados hacia la derecha son suministrados automáticamente.
- 4. "Det nr" El número de detalle debe ser empleado en forma completa al formularse dirdenes de pedido.

 (Nro. de detalle)
- Además de las referencias a las páginas, esta columna contiene datos informativos de distintas clases y en ciertos casos también informaciones de los números de detalle de proveedores particulares. Un número de detalle tachado en esta columna, indica que el detalle ha sido reemplazado por el número de al lado de la columna del número de detalle. Este reemplazo rige únicamente para el catálogo y la posición correspondientes.

\mathbf{voivo} Reservdelskatalog

Parts catalogue

Instrucciones concernientes al catálogo

Grupp Group	16		_
Utgáva Issue 2		Sida Page 3	

issue

Los detalles que forman parte de un empaque por juego se han marcado con una "S". Esta se ha colocado inmediatamente a la izquierda del margen izquierdo de la columna del nro, de detalle.

Una raya verical en el margen izquierdo, indica donde se ha realizado una modificación al realizarse el áltimo cambio de página.

Lo que se debe saber acerca de la página con ilustraciones

Las ilustraciones se han generalmente diseñado con un dibujo en perspectiva. En ciertos casos se emplean planos y figuras de secciones. El principio del desplazamiento, véase la pagina de texto, punto 3, puede también ser identificado en la figura, ya que el número de posición de la unidad completa abarca los detalles componentes por medio de un corchete.

Una unidad completa se marca también con un anillo alrededor del número de posición.

Lo que se debe saber acerca del registro

El grupo "registro" esta dividio en dos subgrupos, es decir "índice numérico" y " empaques por juegos", los cuales a continuación son tratados por separado.

Indice numérico

El Índice numérico está realizado en forma de tabla y ha sido dividido en tres columnas: "Nro. de detalle", "Grupo", y "Pág."

El índice numérico se emplea principalmente cuando solamente se sabe el namero de un detalle y se desea saber los restantes datos de pedido.

Para encontrarse un namero determinado en el índice, se busca la columna "Nro. de detalle". Los nameros de detalles están anotados en orden numérico. Si existen signos o una letra delante de un namero, rige referente al orden, que el signo es colocado delante de las letras, las cuales a su vez se colocan delante de los números.

En el mismo reglón que en el nómero de detalle se encuentran las referencias al grupo y la página en el catálogo dande el detalle correspondiente puede ser visto en su relación.

Sucede a menudo que un detalle es empleado en distintas paginas de una misma costrucción, especialmente cuando se trata de detalles standard, por lo cual está repetido muchos veces en el catálogo. Si un detalle de esta naturaleza existe en más de tres páginas en un mismo catálogo, se ha incluído anicamente el primer grupo y la primer página en el índice. Este se marca entonces con un asterisco (*) en combinación directa con el namero de detalle.

Empaques por juegos

"Los empaques por juegos" es la parte del índice que nos dice cuales son los juegos de piezas de repuestos que existen en el catalogo o los tipos de vehículos tratados en el mismo.

Si por ejemplo tomamos el grupo 6 eje delantero, dirección, y buscamos detalles para el cambio de pemo pivote, encontramos que el número de detalle del perno pivote está marcado con una "S". Si entonces miramos en "Juegos por empaque" veremos que en el juego correspondiente se encuentra el numero de detalle del juego completo del perno pivote.

Para saberse los detalles que forman parte del juego, hacemos referencia al "Catálogo especial".

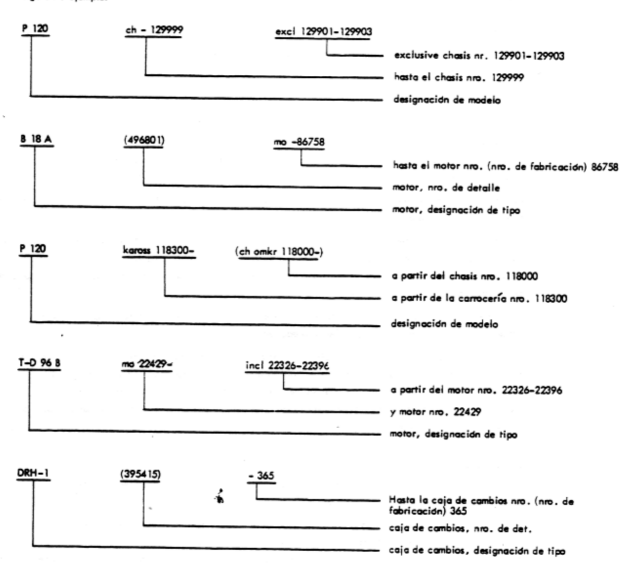
Spanska

Abreviaciones con explicaciones

Explicaciones

Debido a la faita de espacio al realizarse la traducción a cuatro idiomas de observaciones en forma de notas etc, hemos realizado una recopilación con resumen denominada "Abreviaciones" (véase pág. 5).

Estas abreviaciones que rigen para todos los idiomas y por lo tanto no serán traducidas, han sido colocadas en orden alfabético en base al idioma sueco. En los casos en que se emplean notas de caracter standard que indican por ejemplo el námero del chasis, el námero del motor, el námero de carrocería etc, estas han sido preparadas de acuerdo al siguiente ejemplo:



VOLVO

Reservdelskatalog Parts catalogue

Instrciones concernientes al catálogo

Grupp
Group

Utgåva Sida Page 5

ABREVIACIONES

A	=	amperio	MF	=	con sistema de calefacción tipo
	=	alternativa	MER	_	aire fresco
ant kuggar	=	número de dientes	MFK	=	con toma de fuerza delantera
			MFV	=	con caja de reenvio para torno
biā	=	azul	MGT	=	con GT
			WHT	=	con "Hard-Top" (carroceria de acero)
С	=	Celsius	MK	=	con toma de fuerza
CAN	=	Canadá	WLD	=	con filtro de aire silenciador con señal luminosa
Ch-xxxx	=	hasta el chasis nro	MLS	=	milimetros
Ch xxxx-	=	a partir del chasis nro	MMH	-	con velocimetro mecánico
			MNS	-	con "Anti-Spinn" *)
D	=	diámetro, exterior		-	hasta el motor nro
d	=	diámetro, interior	Mo-xxxx		
Det se sida	=	detalles componentes, véase pág	Mo xxxx=	=	a partir del motor nro
			MPOS	=	con ventilación de cárter positiva
erf	=	cantidad necesaria	MST	=	con camisa para el filtro de aire
_		longitud necesaria etc	мтв	=	con puente trasero de dos velócidades
	=	reemplazado por	MV	=	con calefacción
ET	=	texto inglés	M∨B	=	con calefactor para el compartimiento trasero
	=	etcétera exclusive	MVF	-	con calefactor compartimiento delantero
			MVI	=	con tomo
F	=	Fahrenhei t	märkt		marcado con
from	=	a partir de			
			Ν	=	abertura de llave
			nr	=	número
gui	=	amarillo			
GV	=	con palanca de cambios en el piso	OBF	=	filtro de aire en baño de aceite
			omkr	=	alreadedor de nro
н	=	derecha			
HB .	=	Freno hidráulico	pos	-	posición
Hst	=	dirección a la derecha	PU	=	ejecución Pick-up
incl	=	inclusive	RD	=	diámetro de tubo, exterior
kaross-xxxx	=	hasta la carroceria nro	R∨	-	con palanca de cambios bajo
kaross xxxx-	=	a partir de la carroceria nro			el volante
kg	=	kilogramo	rätte ise	=	correción
km	=	kilometro	röd	=	ю јо
kmpl	=	completo			
komb	=	combinación de tapizada	S	=	forma parte del empaque por juego
			Se grupp	=	véase grupo
L	=	litros, longitud	Se pos	=	véase posición
Lagerföres ei	=	no tenemos en existencia	Se sida	=	véase pág
	_	como pieza de repuesto	sen utf	=	producción posterior
105	=	filtro de aire, elemento de papel	SES	=	no se vende por separado
LPF			SKB	=	con freno de disco
	_	and musificandes de como de como			_
MAR	-	con purificador de gases de escape	spec utf	=	ejecución especial
MAR MBK	=	con toma de fuerza trasera		=	ejecución especial rexto sueco
MAR MBK MBV	=	con toma de fuerza trasera con ventana de ventilación trasera	spec utf		,
MAR MBK MBV MEB	=	con toma de fuerza trasera con ventana de ventilación trasera con puente trasero de reducción simple	spec utf ST	=	rexto sueco
MAR MBK MBV MEB MEH	=	con toma de fuerza trasera con ventana de ventilación trasera con puente trasero de reducción simple con velocimetro eléctrico	spec utf ST	=	rexto sueco
MAR MBK MBV MEB	=	con toma de fuerza trasera con ventana de ventilación trasera con puente trasero de reducción simple	spec utf ST	=	rexto sueco

Grupp Group	1b		VOLVO
Sida 6	Ulgáva 7	I	Reservdeiskatalog
Page	Issue	Instruciones concernientes al catalogo	Parts catalogue

ABREVIACIONES

std d dimensión standard std utf tipo standard

SU ejecución con capota

svart negro

tid utf producción anterior tilly nr nro de fabricación

espesor t o m hasta

TRB con frenos de tambur

UAR sin purificador de gases de escape UBV sin ventana de ventilación trasera

υd subdimensión sin GT UGT

UHT sin "Hard-Top" (carrocería de acero)

UШ sin filtro de aire silenciador

UNS sin "Anti-Spinn" *)

UPOS sin ventilación de cárter positiva USA Estados Unidos de América UST sin camisa para el filtro de aire "utv 4,88/1" relación de desmultiplicación

u٧ sin calefacción sin tomo WI

voit, izquierda

únicamente para vehículos construídas por Volvo Europa NV, Bélgica VENV

VHB frenos hidráulicos al vacío

vit blanco

dirección a la izquierda

watio

sobredimensión

övriga det se sida/pos

detailes restantes véase pág/pos

1-kr systema de uno circuito 2-kr systema de dos circuitos